

Application No.	Applicant(s)	
09/921,283	CERAMI ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Nadeem Ighal	2114	

		SWIFE CO				I) J U	E CI	<u>-</u> AJ	JIFI				gggiar (yni asi)	ing Was Young	maga za Tanba (da			A 11 1957
		ORIGINAL		90,239,231,2 90,239,231,2								CROSS	REFER	ENCE(S	i)				Ž.,
CLA	\SS	SI	JBCLA	\SS	CI	LASS		70 W 500		Sl	JBCLAS	S (ONE	SUBCL	ASS PE	R BLO	CK)	0.000 (1.		
71	4		4		7	714	2	13							12 11 11 11 11 11				
1 - 40,	Navor Africa	NAL CLA	SSIFIC	ATION				COMPANY OF THE				2694 % 3114 1114 1114 1114 1114					All Joseph	620 T. 12	A. A. S. S.
~ T				14 - 16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		F. 100 100					26.7% 0.38 0.00			asu kada Haraba		11 (115 <u>81)</u> 14 (120)			
0	6	F)	11/0	<i>.</i>	11.1.20 5.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1			v. k											
			1									• • • • • • • • • • • • • • • • • • •							
			- 1				3.27											110.285	
			1			Andrew Commercial	t Scot (871)	OMesservesi	i de la composición del composición de la compos		7.000 O		2			32 200		3335	ACRES SENS
			ine aragaya. Magazataya	Zaričeni di Colombia		eri elikuluk Martendak			andria.	defutu (j. Georgia			- Averaging						állos. Musik
			1									Victory (A.C.)					100	1000 - 1005 1000 - 1005	i i v
	Zaceti.	THE PROPERTY OF	iz ngi i sa			100000000000000000000000000000000000000						on of the second					erio de la como		
						¥	04) <u>a</u> L) /	-17	ر ت		00 TV 004000	Total	Claim	ıs Allo	wed:	30
	(Assi	stant Exa	miner	·) (E	Date)			Λ	lad	// L	4-								
	- 14:58 THY	7-0-100	Sec. 2-01.14	agridan jih N	314785571885		16000000000000000000000000000000000000								4 1 1 1 1	O.G.		o	.G.
	L	s ll	rti		7/2	1001	Cally	PP	MARI	A EA		P _(Date)	27-0	4	Print Claim(s)				t Fig
(L	egel in	struments	s Exar	niner)	(Date)/		(Prin	iary Exa	mi her)′	VIAI II A E	"(Date)				4			6
	<u> </u>				ng William is		Himiday	2000 Y. (200		KÜKKÜ									U
\boxtimes	``		h a ua d	J 1 AL					4	!	4								
	aims	renum	pered	a in tr	ie sam	e orac	er as p	oresen	tea by	арри	cant	_ □ cţ	A		□ T.	.D		□R	.1.4
	Original		<u></u>	Original			Original		_	Original		_	Original		<u>m</u>	Original			Original
Final	iġ.		Final	ij		Final	igir		Final	įįį		Final	ij		Final	igi		Final	
u_	Ŏ		ъ	ō		ш.	ō			Ō		"	Ō		ш.	ō		ш.	Č
	1			31			61			91			121			151			18
	2			32			62	11.1 12.1		92			122	- 124 H		152	Larate		18
	3			33			63			93			123			153			18
	4			34			64			94			124			154			18
	5			35			65			95			125			155	14		18
	6			36			66			96	L		126			156			18
	7			37			67			97			127			157			18
	8			38			68			98			128			158			18
	1 ^		- 1	39			69			99			129			159			18
	9	arman per al m																	19
	10	in in a community		40			70			100			130			160			
-	10 11			41			71			101			131	,		161	. III. 1749. 200	··	19
	10 11 12			41 42			71 72			101 102			131 132			161 162			19 19
	10 11 12 13			41 42 43			71 72 73			101 102 103			131 132 133			161 162 163			19 19
	10 11 12 13 14			41 42 43 44			71 72 73 74			101 102 103 104			131 132 133 134			161 162 163 164			19 19 19
	10 11 12 13 14 15			41 42 43 44 45			71 72 73 74 75			101 102 103 104 105			131 132 133 134 135			161 162 163 164 165			19 19 19 19
	10 11 12 13 14 15 16			41 42 43 44 45 46			71 72 73 74 75 76			101 102 103 104 105 106			131 132 133 134 135 136			161 162 163 164 165 166			19 19 19 19 19
	10 11 12 13 14 15 16 17			41 42 43 44 45 46 47			71 72 73 74 75 76 77			101 102 103 104 105 106 107			131 132 133 134 135 136 137			161 162 163 164 165 166 167			19 19 19 19 19 19
	10 11 12 13 14 15 16 17			41 42 43 44 45 46 47			71 72 73 74 75 76 77 78			101 102 103 104 105 106 107 108			131 132 133 134 135 136 137 138			161 162 163 164 165 166 167 168			19 19 19 19 19 19 19
	10 11 12 13 14 15 16 17 18			41 42 43 44 45 46 47 48 49			71 72 73 74 75 76 77 78 79			101 102 103 104 105 106 107 108 109			131 132 133 134 135 136 137 138 139			161 162 163 164 165 166 167 168 169			19 19 19 19 19 19 19
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20			41 42 43 44 45 46 47 48 49			71 72 73 74 75 76 77 78 79 80			101 102 103 104 105 106 107 108 109			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			161 162 163 164 165 166 167 168 169			19 19 19 19 19 19 19 19 20
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21			41 42 43 44 45 46 47 48 49 50			71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81			101 102 103 104 105 106 107 108 109 110			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170			19 19 19 19 19 19 19 19 20
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21			41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51			71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82			101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171			19 19 19 19 19 19 19 20 20 20
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23			41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53			71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83			101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172			19 19 19 19 19 19 19 20 20 20
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24			41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53			71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83			101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173			19 19 19 19 19 19 19 20 20 20 20 20
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25			41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55			71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84			101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174			19 19 19 19 19 19 19 20 20 20 20 20 20
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26			41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55			71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85			101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175			19 19 19 19 19 19 19 20 20 20 20 20 20 20
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26			41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56			71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87			101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176			199 199 199 199 199 199 200 200 200 200 200 200 200 200 200 2
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26			41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55			71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85			101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175			19 19 19 19 19 19 19 19 20